

**Calendario 2025
XVI Edizione**

EXHIBIT | CONVEGNI | RICERCA | EVENTI | WORKSHOP

Exhibit

da lunedì 10 febbraio a venerdì 14 febbraio | ore 9 - 13

Lunedì 10 febbraio

9.30-11.00 | inaugurazione della manifestazione

11 - 12 | seminario **(Tutti)**

Entanglement e Interferenza

A cura del Liceo Scienze Umane “Danilo Dolci” - Palermo

11 - 13 | spettacolo **(Tutti)**

La danza dei quanti

Scuola Infanzia Comunale Galileo Galilei - Palermo

11 - 13 | spettacolo **(Infanzia, Primaria, Secondaria Primo Grado)**

Un viaggio intergalattico

Scuola secondaria di primo grado paritaria “Marcellino Corradini” - Palermo

11 - 13 | spettacolo **(Scuola secondaria di Primo grado, Biennio Secondo Grado)**

Nulla è come appare. La profezia di Cassandra nell'Iliade e la meccanica quantistica

Istituto Comprensivo “Luigi Pirandello” – Mazara del Vallo (TP)

11 - 13 | laboratorio **(Scuola secondaria di primo e secondo grado)**

In viaggio tra i sentieri dell'informazione. Laboratorio di ricerca bibliografica consapevole

Sistema Bibliotecario e Archivio Storico di Ateneo

Martedì 11 febbraio

9 - 13 | seminario (**Tutti**)

Entanglement e Interferenza

A cura del Liceo Scienze Umane “Danilo Dolci” - Palermo

9 - 13 | seminario – laboratorio (**Triennio Scuola Secondaria Secondo Grado**)

Quantum e colori nella percezione umana

CNR – IBF

9 - 13 | seminario – laboratorio (**Tutti**)

Tecnologie quantistiche e quantum videogames

Dipartimento di Fisica e Chimica – Unipa

9 - 13 | spettacolo (**Tutti**)

Chiara e il gatto di Schrödinger

Scuola Infanzia Comunale Oberdan - Palermo

9 - 13 | spettacolo (**Infanzia, Primaria, Secondaria Primo Grado**)

Fotino e i suoi fratelli

Istituto Comprensivo “Casteldaccia” – Casteldaccia (PA)

9 - 13 | laboratorio (**Scuola secondaria di Primo grado, Biennio Secondo Grado**)

Un omicidio quantistico - Escape room

Istituto Comprensivo “Luigi Pirandello” – Mazara del Vallo (TP)

9 - 13 | laboratorio – spettacolo (**Scuola secondaria di Primo e Secondo grado**)

In viaggio tra i sentieri dell'informazione. Laboratorio di ricerca bibliografica consapevole

Sistema Bibliotecario e Archivio Storico di Ateneo

9 -13 | laboratorio (**Tutti**)

Osservazione del Sole

INAF - Osservatorio astronomico di Palermo

viale delle Scienze, Edificio 8, Palermo

15 - 18 | Workshop (**Docenti**)

In viaggio tra i sentieri dell'informazione. Laboratorio di ricerca bibliografica consapevole

Sistema Bibliotecario e Archivio Storico di Ateneo

Mercoledì 12 febbraio

9 - 13 | seminario (**Tutti**)

Entanglement e Interferenza

A cura del Liceo Scienze Umane “Danilo Dolci” - Palermo

9 - 13 | conferenza (**Scuola secondaria di secondo grado**)

Grandi stelle e minuscole particelle. Da dove arriva l'energia delle stelle?

Mario Guarcello – INAF OAPA

9 - 13 | spettacolo (**Tutti**)

I salti quantici

Liceo Classico “Giovanni Meli” - Palermo

9 - 13 | spettacolo (**Scuola secondaria di secondo grado**)

Il tempo delle idee

Istituto di Istruzione Superiore “Enrico Medi” - Palermo

9 - 13 | laboratorio (**Scuola secondaria di Primo grado, Biennio Secondo Grado**)

Mr Fotone e la luminescenza

Istituto Comprensivo “Luigi Pirandello” – Mazara del Vallo (TP)

9 - 13 | laboratorio – spettacolo (**Scuola secondaria di Primo e Secondo Grado**)

In viaggio tra i sentieri dell'informazione. Laboratorio di ricerca bibliografica consapevole

Sistema Bibliotecario e Archivio Storico di Ateneo

Giovedì 13 febbraio

9 - 13 | spettacolo (**Scuola secondaria di Primo grado, Biennio Secondo Grado**)

Nulla è come appare. La profezia di Cassandra nell'Iliade e la meccanica quantistica

Istituto Comprensivo “Luigi Pirandello” – Mazara del Vallo (TP)

9 - 13 | conferenza (**Triennio scuola secondaria di secondo grado**)

Robotica e Informatica Quantistica al RoboticsLab

Antonio Chella – Dipartimento di Ingegneria - Unipa

9 - 13 | laboratorio (**Scuola secondaria di Primo grado, Biennio Secondo Grado**)

Quantum maze

Istituto Paritario “S. Maria Mazzarello” - Palermo

9 - 13 | laboratorio (**Scuola secondaria di Primo e Secondo Grado**)

In viaggio tra i sentieri dell'informazione. Laboratorio di ricerca bibliografica consapevole

Sistema Bibliotecario e Archivio Storico di Ateneo

10-13 | laboratorio (**Tutti**)

Osservazioni del Sole

INAF-Osservatorio di Palermo
viale delle Scienze, Edificio 8, Palermo

Venerdì 14 febbraio

9 - 13 | conferenza (**Quarto e quinto anno secondaria di secondo grado**)

La fisica quantistica e le sue applicazioni tecnologiche

Rosario Lo Franco – Dipartimento di Ingegneria – Unipa

9 - 13 | spettacolo (**Scuola secondaria di secondo grado**)

Il tempo delle idee

Istituto di Istruzione Superiore “Enrico Medi” - Palermo

9 - 13 | laboratorio (**Scuola secondaria di Primo grado, Biennio Secondo Grado**)

Quantum maze

Istituto Paritario “S. Maria Mazzarello” - Palermo

9 - 13 | laboratorio (**Scuola secondaria di Primo grado, Biennio Secondo Grado**)

Un omicidio quantistico - Escape room

Istituto Comprensivo “Luigi Pirandello” – Mazara del Vallo (TP)

9 - 13 | laboratorio (**Scuola secondaria di Primo e Secondo Grado**)

In viaggio tra i sentieri dell'informazione. Laboratorio di ricerca bibliografica consapevole

Sistema Bibliotecario e Archivio Storico di Ateneo

9 - 13 | laboratorio (**Tutti**)

Concerto della Satirorchestra

Istituto Comprensivo “Luigi Pirandello” – Mazara del Vallo (TP)

Inoltre, visite guidate al

Laboratorio di Robotica, Dipartimento di Ingegneria (Scuola secondaria di secondo grado**)**

Ed.6 - Aula A220 - Viale delle Scienze

Giovedì 13 febbraio, ore 9.00

Museo storico dei motori e dei meccanismi (Tutti**)**

Sistema Museale di Ateneo - UNIPA

Viale delle Scienze, Edificio 8 - Macchine

Lunedì 10 febbraio – Venerdì 14 febbraio, ore 9.00 - 13.00

